

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
SINOPSIS	iv
KATA PENGANTAR	ix
UCAPAN TERIMA KASIH.....	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Sistematika Penulisan	6
BAB II.....	7
LANDASAN TEORETIS.....	7
A. Model Pembelajaran.....	7
1. Pengertian Model Pembelajaran.....	7
2. Ciri-ciri Model Pembelajaran	8
3. Fungsi Model Pembelajaran	9
B. Model Proyek Respons Kreatif	9
1. Pengertian Model Proyek Respons Kreatif	9
2. Karakteristik Model Proyek Respons Kreatif	10
3. Prosedur Penerapan Model Proyek Respons Kreatif.....	11
4. Langkah-Langkah Menulis Kalimat Dengan Menggunakan Model Proyek Respons Kreatif	12

C. Pembelajaran Menulis	12
1. Pengertian Menulis	14
2. Menulis dalam Bahasa Jepang	15
3. Tujuan Menulis	16
4. Fungsi Menulis	17
5. Manfaat Menulis	18
6. Pendekatan-pendekatan dalam Menulis	19
D. Kalimat Bahasa Jepang	19
BAB III	26
METODOLOGI PENELITIAN	26
A. Desain Penelitian	26
B. Partisipan	27
C. Populasi dan Sampel Penelitian	27
1. Populasi penelitian	27
2. Sampel Penelitian	28
D. Instrument Penelitian	28
1. Tes	29
2. Angket	32
E. Uji Kelayakan Instrumen	34
F. Analisis Butir Soal Esai	34
1. Analisis Tingkat Kesukaran	33
2. Analisis Daya Pembeda	35
3. Uji Validitas	36
2. Uji Reliabilitas	39
G. Prosedur Penelitian	41
1. Persiapan	41

2. Pelaksanaan	41
3. Pelaporan	42
H. Analisis Data	42
1. Analisis Pengolahan Data Hasil Tes	42
2. Analisis Pengolahan Data Hasil Angket	45
BAB IV	47
TEMUAN DAN PEMBAHASAN	47
A. Deskripsi Data	47
B. Deskripsi Proses Tindakan Penelitian	48
C. Deskripsi Data Instrumen	54
D. Analisis Hasil Data Angket	59
E. Pembahasan	69
BAB V	72
KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	72
A. Kesimpulan	72
B. Implikasi	73
C. Rekomendasi	74
DAFTAR PUSTAKA	75
LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kisi-kisi soal <i>pretest</i>	30
Tabel 3.2 Kisi-kisi soal <i>posttest</i>	30
Tabel 3.3 Kisi-kisi angket	32
Tabel 3.4 Hasil Uji Coba Bentuk Tes Esai	33
Tabel 3.5 Tabel Uji Variabel.....	37
Tabel 3.6 Tabel Persiapan Perhitungan Reliabilitas Tes Isian Singkat.....	39
Tabel 3.7 Tabel Analisis Nilai Si^2	39
Tabel 3.8 Pelaksanaan <i>Treatment</i>	42
Tabel 3.9 Penafsiran Analisis Angket.....	46
Tabel 4.1 Pelaksanaan Penelitian.....	47
Tabel 4.2 Pelaksanaan <i>treatment</i>	53
Tabel 4.3 Persiapan Penghitungan Data.....	55
Tabel 4.4 Penafsiran Hasil Pengolahan Data Angket	61
Tabel 4.5 Frekuensi Jawaban Nomor 1	61
Tabel 4.6 Frekuensi Jawaban Nomor 2.....	62
Tabel 4.7 Frekuensi Jawaban Nomor 3.....	63
Tabel 4.8 Frekuensi Jawaban Nomor 4.....	64
Tabel 4.9 Frekuensi Jawaban Nomor 5.....	65
Tabel 4.10 Frekuensi Jawaban Nomor 6.....	66
Tabel 4.11 Frekuensi Jawaban Nomor 7	67

Tabel 4.12 Frekuensi Jawaban Nomor 8.....	67
Tabel 4.13 Frekuensi Jawaban Nomor 9.....	68
Tabel 4.14 Frekuensi Jawaban Nomor 10.....	69